

Sentinel X800 Fast Acting Cleaner

Limpiador de lodos y residuos de corrosión para sistemas de calefacción existentes

Para eliminar rápidamente los depósitos de corrosión y lodos en 1 hora. Los sistemas existentes deben limpiarse con el Limpiador de lodos rápido Sentinel X800 para restaurar completamente la eficiencia del sistema.

- **Tecnología química incomparable**

Reduce el tiempo de circulación a solo 1 hora y minimiza el tiempo pasado en la obra

- **Disolución de los lodos y residuos de corrosión**

Restaura la circulación en el sistema, reduciendo el riesgo de fallos futuros y aumentando la vida útil del y residuos sistema

- **Funciona en caliente o frío**

Adecuado para instalaciones con lodos que dificultan la eficiencia térmica

- **Ideal para utilizar con una bomba dosificadora**

Excelente rendimiento en combinación con Sentinel JetFlush Rapid®



El Método Sentinel

Protección de por vida para sistemas de calefacción central y de agua caliente con las mejores prácticas para...



LIMPIAR
CON EL
LIMPIADOR
ADECUADO



PROTEGER
CON EL
INHIBIDOR
X100



MANTENER
CON X100
QUICK TEST

Uso

Sentinel X800 incorpora potentes ingredientes activos de limpieza para instalaciones de calefacción central. En circulación, elimina depósitos de óxido de hierro y de calcio sobre los intercambiadores de calor, los radiadores, los paneles radiantes y las tuberías en tan solo una hora, incluso en sistemas fríos. Usado en combinación con una desenlodadora como Sentinel JetFlush Rapid®, ofrece un rendimiento de limpieza óptimo. Gracias a su formulación única, Sentinel X800 actúa como un agente dispersante penetrante, en condiciones de pH neutro, para evitar el uso de ácidos tradicionales y los problemas asociados. Su fórmula también contiene agentes para proteger los metales contra la corrosión durante la fase de limpieza. Sentinel X800 es adecuado para todo tipo de instalaciones de calefacción, incluyendo las que contienen acero, aluminio, cobre, hierro, hierro fundido, acero inoxidable...

Dosificación e inyección

La concentración recomendada para el uso del Limpiador de lodos rápido Sentinel X800 es de 1% del volumen de agua del sistema, o sea 1 litro para tratar un sistema de 100 litros. Para sistemas con mayor volumen, se recomienda dosificar al 2% o sea 2L para un sistema de 100L. Sin embargo, Sentinel X800 no desbloqueará un circuito que se encuentre completamente obstruido. Cuando el Sentinel X800 se utilice con una bomba dosificadora, siga las instrucciones del fabricante de la bomba.

Sino haga circular el Sentinel X800, a temperatura normal de funcionamiento, con todas las válvulas abiertas y el circulador a velocidad máxima, durante 1 hora o hasta que se restablezca por completo el funcionamiento del sistema. Se puede requerir un mayor tiempo de circulación según el tamaño de la instalación. Si es necesario, se puede inyectar Sentinel X800 24 horas antes de la limpieza. Una vez el sistema limpiado, vacíe y enjuague completamente el sistema, antes de protegerlo con el Inhibidor Sentinel X100 o el Anticongelante con inhibidor Sentinel X500.

Circuitos cerrados : Si el circuito está vacío, inyecte el producto por cualquier punto de acceso conveniente antes de llenarlo. Si el circuito está lleno, primero, retire el volumen de agua correspondiente al volumen de producto, y use el inyector Sentinel o la bomba dosificadora Sentinel JetFlush en cualquier punto de acceso.

Propiedades físicas

Aspecto : Líquido amarillo claro
Olor : Ligero
Densidad (25°C) : 1,06
pH (concentrado) : 6,3 (aprox.)
Punto de congelación : -8°C

Precauciones de seguridad

La información proporcionada al dorso permite cumplir con los Reglamentos de control de sustancias peligrosas para la salud. La Ficha de datos de seguridad completa está disponible bajo petición.

Descripción	Limpiador de lodos rápido para sistemas de calefacción central Solución acuosa de agentes de limpieza e inhibidores de corrosión.
Peligros para la salud	No usar en sistemas de agua potable. No se considera peligroso para la salud.
Manipulación	Evite el contacto con la piel y los ojos. Lleve guantes/prendas/gafas/máscara de protección. Manténgalo apartado del alcance de los niños y los animales. Enjuague debidamente con agua los bidones vacíos antes de desecharlos.
Almacenamiento	Evite que se congele. Mantenga el bidón bien cerrado. Almacénelo en un lugar fresco y bien ventilado.
Derrames	Absorba con un material inerte y elimine según la legislación de los desechos especiales.
Riesgos de incendio/explosión	No inflamable.
Primeros auxilios	Exposición de la piel: Quite inmediatamente las prendas contaminadas. Lave inmediatamente con agua abundante. Exposición de los ojos: Aclare inmediatamente con agua corriente durante 15 minutos. Busque atención médica. Ingestión: No introduzca nada por la boca a una víctima inconsciente o convulsiva. NO induzca el vómito! Si la víctima está completamente consciente, diluya el contenido del estómago con 3-4 vasos de agua. Busque atención médica.

Sentinel Performance Solutions Ltd

7650 Daresbury Park, Warrington, Cheshire, WA4 4BS, United Kingdom.

Tel: +44 (0) 1928 704 330 www.sentinelprotects.com/es